



LEGENDA SIMBOLI

	LED 1x30W	Apparecchio illuminante IP64 IK08 classe II - Corpo in lamiera di acciaio zincato e verniciato, diffusore in vetro stratificato antivandalo ed antiabbagliante, lampade LED 30W, ottica asimmetrica - Installazione in canale in acciaio zincato e verniciato RAL (colore personalizzabile) incassato in controsoffitto
		Indica apparecchi alimentati da circuito di continuità (no-break)
		Canalizzazione in doppio tubo PVC Ø100mm - Impianti linea "Normale"
		Canalizzazione in doppio tubo PVC Ø100mm - Impianti linea "No-Break"
		Pozzetto in cls 60x60x60cm per risalita cavi dal sottopasso - Completo di setto in cls per separazione linee Normale/NB - Chiusuro zincato da riempimento porta pavimentazione

COMMITTENTE:

RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE INVESTIMENTI
 PROGRAMMA NODO DI NAPOLI

PROGETTAZIONE:

ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
 U.O. ENERGIA E IMPIANTI DI TRAZIONE ELETTRICA

PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
 RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
 I LOTTO FUNZIONALE CANCELLO - FRASSO TELESINO E VARIANTE
 ALLA LINEA ROMA NAPOLI VIA CASSINO NEL COMUNE DI MADDALONI
FERMATA DUGENTA
 PLANIMETRIA SOTTOPASSO CON DISPOSIZ. APP. LFM E CAVIDOTTI

SCALA :
 1:100

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

IFOF 01 D 18 PA LFO500 001 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva		07.2015		07.2015		07.2015		07.2015